

LEDDI WALL (TIGE / THREADED ROD)

332RB01C11



Descrizione del prodotto / Product description

Applique LED per interni con braccio flessibile. Ideale per testa letto e luce da lettura.

Testa lampada in alluminio tornito, braccio flessibile in ottone e placca di fissaggio in ottone tornito.

Trattamento superficiale di galvanica Cromo Lucido o Opaco.

Ottica spot 30° in PMMA trasparente.

Power LED di potenza ad altissima efficienza CRI ≥90.

Uscita con 2 cavi di collegamento.

Fornito con sistema di connessione a 2 vie (vedi istruzioni di montaggio).

Applique LED for indoor with flexible arm.

Ideal for reading light or bed head.

Lamp head made of turned aluminum, flexible arm made of brass and fixing plate made of turned brass.

Surface treatment of shine or matt Chrome galvanic.

Spot optic 30° made of clear PMMA.

Power LED with very high efficiency CRI ≥90.

Uscita con 2 cavi di collegamento.

Fornito con sistema di connessione a 2 vie (vedi istruzioni di montaggio).

Dati tecnici | Technical Info

* su richiesta / on requests

Finiture | Finishes

- 4001 Bianco | White
- 4002 Nero | Black
- 4011 Bronzo | Bronze
- 4015 Bianco Fiorentino | Florentine White
- 4024 Rosso Bolgheri | Bolgheri Red
- 3001 Cromo Lucido | Shining Chrome
- Verniciati RAL | RAL Paintings*

Potenza | Power 2W

Corrente | Current 350mA

Tensione | Voltage 2 ~ 3Vdc

Tolleranza cromatica | Chromatic tolerance 3 SDCM

Flusso luminoso | Luminous Flux 126lm

Mantenimento del flusso luminoso | Flux Maintenance ≥50.000h

Temperature di esercizio | Operating temperature -20° ~ 45°

Ottiche Optics



F1 -30° (Flood Beam)

Sistemi di Controllo Control System



On / Off
(remoto escluso / remote excluded)



PUSH
Push *
(remoto escluso / remote excluded)



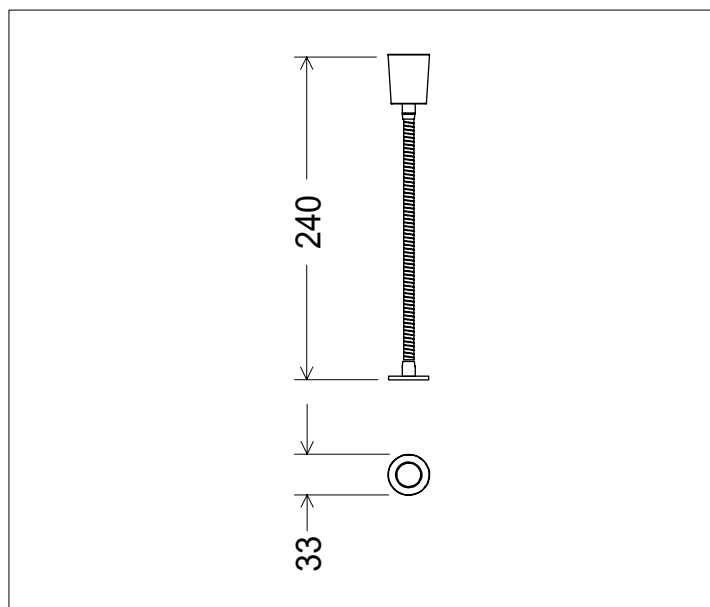
1-10V
1-10V, 0-10V *
(remoto escluso / remote excluded)



DALI *
(remoto escluso / remote excluded)



Casambi Bluetooth *
(remoto escluso / remote excluded)



Simbologia tecnica Technical informations



Conforme alle direttive CE



Conforme alle normative RoHs



Classe III



Indice di Protezione IP40

Temperatura di Colore Color Temperature

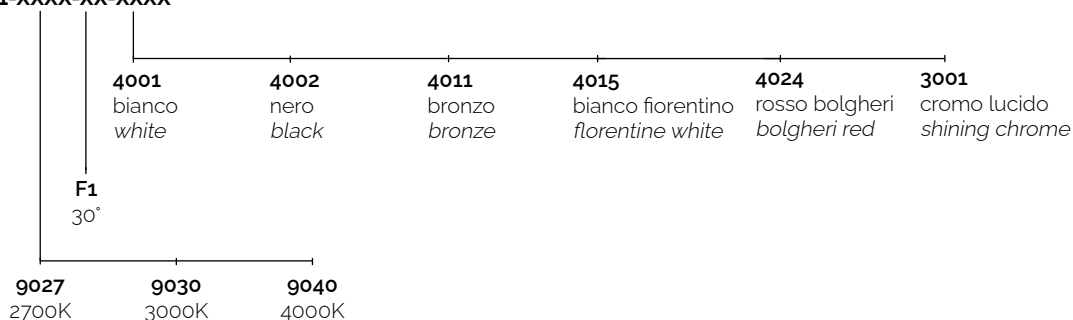
9027 - 2700K CRI 92

9030 - 3000K CRI 92

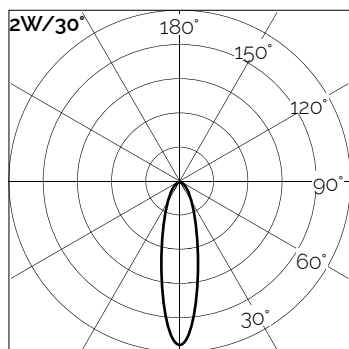
9040 - 4000K CRI 92

Creazione Codice | Code construction

332RB01C11-XXXX-XX-XXXX



Dati Fotometrici | Photometric Specification



h (m)	E (lx)	D (cm)
1	546	53
1,5	232	80
2	129	107
2,5	81	133
3	48	160

Alimentatori | Led Driver

Tipo Alim. / Driver Type	potenza / power	corrente / current	dimensioni / dimensions	n. prodotti	IP	codice / code
ON/OFF	6W	350mA	32x22x76mm	1 ~ 3	20	9M101
	10W	350mA	39x22x75mm	1 ~ 5	20	9M107
DALI PUSH 0-10V 1-10V	16W	350mA	22x20x142mm	1 ~ 6	20	9M507/350